

# Avertissements agricoles



Bulletin Technique n° 21 du 31 juillet 1989

Abonnement Annuel : 190 F

- \* **BETTERAVE** : Premiers symptômes de maladies foliaires
- \* **MAIS** : Une fin de vol imminente

## \*\* BETTERAVE \*\*

### ----MALADIES FOLIAIRES

\* **SITUATION** : les premiers symptômes d'**Oïdium** et de **Rouille** ont été observés dans les cultures de Betteraves la semaine dernière.

\* **RAPPEL DES PRECONISATIONS** : **Intervenez dès l'apparition des premiers foyers** dans vos parcelles. Les produits utilisables ont été diffusés dans les bulletins précédents et principalement dans le tableau du 23 juin 1989.

## \*\* MAIS \*\*

### ----PYRALE

\* **SITUATION** : le nombre des émergences en cages d'élevage a beaucoup diminué, dans le Haut-Rhin comme dans le Bas-Rhin.

\* **PRECONISATION** : comme il était indiqué dans le précédent bulletin, aucune intervention ne sera renouvelée.

### ----PUCERONS

\* **SITUATION** : les infestations sont le plus souvent **très faibles à nulles**. La majorité des Maïs se trouvent au stade "pleine floraison femelle".

\* **PRECONISATION** : surveillez les populations de *Rhopalosiphum padi* (puceron vert foncé dont la partie arrière de l'abdomen est brune) **jusque 3 semaines après la fin de la fécondation**, essentiellement dans les parcelles ayant reçu un anti-Pyrale liquide. Une intervention avec PIRIMOR G (0,35 kg/ha) ne devient nécessaire **que si 50% des panicules sont infestés de pucerons**. A partir de 3 semaines après la fin de la fécondation, la faible nuisibilité des pucerons ne justifie plus d'intervention.

